



Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus  
 RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA  
 Grupo SENEPOL / Embrapa - Geneplus  
 Junho/2020

<b>Ficha do animal:</b>	<b>GOUD0939 -</b>	<b>DESFILE DA GOUD FIV</b>
<b>Nascimento:</b> 18/03/2017	<b>Sexo:</b> M	<b>DM:</b> dmdm
<b>Categoria:</b> PO	<b>Consanguinidade:</b> 1.12 %	<b>SLICK:</b> Ss
<b>Pai:</b> 1273544	CN 1029S	
<b>Mãe:</b> ROCK0017	ADA DA ROCHA FIV	
<b>Avô Materno:</b> 1076943	REDEEMER - WC 403E	
<b>Fazenda:</b> SENEPOL DA GOUD		

<b>Filhos na Avaliação:</b> 0	<b>Nº de Rebanhos:</b> 0	<b>Filhos nascidos:</b> 0	<b>Nº de Rebanhos:</b> 0
-------------------------------	--------------------------	---------------------------	--------------------------

	DEPg	AC	TOP%	Classe	-	+
PN (kg)	0.055	22.0	61.0	R		
P120-EM (kg)	-1.099	9.0	84.0	R		
TM120 (kg)	-0.643		62.0	R		
PD (kg)	1.728	24.0	27.0	S		
TMD (kg)	0.406		45.0	S		
PS (kg)	3.098	34.0	39.0	S		
GPD (kg)	1.370	20.0	55.0	R		
CFD (1-6)	0.114	23.0	16.0	E		
CFS (1-6)	0.135	31.0	29.0	S		
PES (cm)	-0.119	26.0	75.0	R		
AOL (cm2)	-1.070	32.0	92.0	I		
EGS (mm)	0.102	36.0	36.0	S		
MAR (%)	0.078	27.0	11.0	E		
CMS (kg/dia)	-0.046	23.0	25.0	S		
CAR (kg/dia)	-0.012	17.0	34.0	S		

**Índice de Qualificação Genética - Geneplus (Básico) : -0.13    TOP% : 56.0 %**  
 5%\*PN +25%\*TMD +15%\*PS +10%\*GPD +20%\*PES +10%\*CFS +10%\*AOL +5%\*EGS

Central	Telefone
SENEPOL S+	(16) 99785-2152

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; TOP = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; PN = Peso ao Nascer (kg); P120 = Peso aos 120 dias (kg); PD = Peso à Desmama (kg); PS = Peso ao Sobreano (kg); GPD = Ganho Pós-Desmama (kg); CFD = Conformação Frigorífica à Desmama (1-6); CFS = Conformação Frigorífica ao Sobreano (1-6); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); AOL = Área de Olho de Lombo (cm<sup>2</sup>); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (mm); MAR = Marmoreio (%); CMS = Consumo de Matéria Seca (kg/dia); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia)